

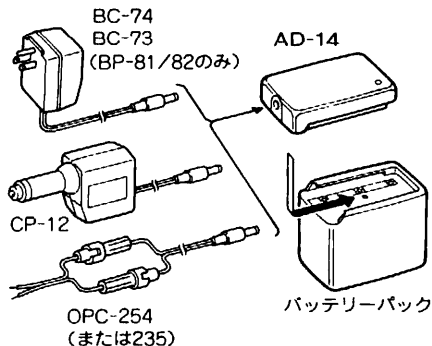
ICOM

取扱説明書

BATTERY CHARGE ADAPTER

AD-14

充電時の接続図



このたびはアイコム製品をお買い上げいただき、まことにありがとうございます。

AD-14はトランシーバーからバッテリーパックを外して充電するための充電用アダプターです。

ご使用の前に、この取扱説明書をよくお読みください。

■充電のしかた

- バッテリーパックをトランシーバーから外し、パックの上部にAD-14をセットしてください。
- 左図のように充電器(電源)をAD-14の電源端子に接続してください。
- AD-14のPOWERランプ(赤)が点灯します。
- 充電時間は約15時間です。

■ご注意

- AD-14に接続する充電器および電源は、左図以外のものを絶対に使用しないでください。
- 乾電池は充電しないでください。(BP-90使用時)

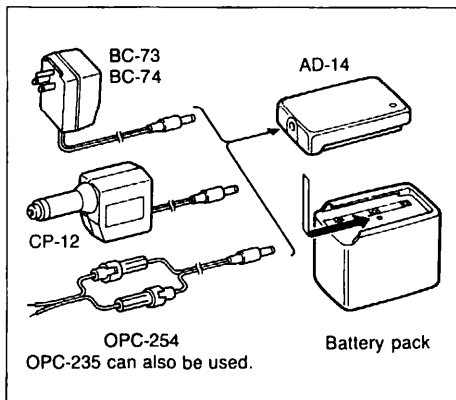
■定 格

- 充電できるバッテリーパック
 : BP-81/82/83/84/90
 ※BP-85/86は充電できません。
- 入 力 電 圧 : DC13.8V \pm 15%
- 最大入力電流 : 150mA
- 出 力 電 流 : 11~110mA

ICOM INSTRUCTIONS

BATTERY CHARGE ADAPTER

AD-14



Thank you for purchasing the **AD-14 BATTERY CHARGE ADAPTER**. The **AD-14** adopts a constant-current circuit that detects a suitable current for each capacity battery pack, and allows you to charge BP-81 ~ BP-84 battery packs and six R6(AA) NiCd batteries with the BP-90 battery case separated from the transceiver.

The following chargers can be used with the AD-14 as a DC power source:

- BC-73E/D WALL CHARGER only for BP-81 and BP-82.
- BC-74A/E/D/V WALL CHARGER.
- CP-12 CIGARETTE LIGHTER CABLE WITH NOISE FILTER.
- OPC-254 MINI DC POWER CABLE with 13.8 V DC.

NEVER connect AC voltage or more than 16 V DC as it can damage a battery pack or may result in a fire hazard.

NEVER charge dry batteries with the BP-90 battery case.

■ CONNECTIONS

- ① Attach the AD-14 to a battery pack.
- ② Connect the plug of a charger to the [DC 13.8 V] jack on the AD-14.
 - The [POWER] indicator lights up in red.
 - Charging time is about 15 hours.

■ SPECIFICATIONS

- | | | |
|-------------------------|---|----------------------|
| • Input voltage | : | 13.8 V DC \pm 15 % |
| • Maximum input current | : | 150 mA |
| • Output current | : | 11 ~ 110 mA |